



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS AIRLANGGA  
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI**

Jalan Mayjen.Prof.Dr.Moestopo 47 Surabaya 60132 Telp. (031) 5030255, Fax (031) 5020256 Website : <http://www.fkg.unair.ac.id> – E-mail : [fkg@unair.ac.id](mailto:fkg@unair.ac.id)

**FORM 15**

**FORMULIR HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN  
KARYA ILMIAH DOSEN FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI UNIVERSITAS AIRLANGGA  
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL)  
NOMOR : 3173 /UN3.1.2. /KP /2021**

**A. Identitas Karya Ilmiah**

- Judul Jurnal Ilmiah Artikel : **THE POTENTIAL CAPABILITY OF MELATONIN TO ANTICIPATE POST-ORTHODONTIC TREATMENT RELAPSE: A LITERATURE REVIEW**
- Jumlah Penulis : 5 (lima) Adya Pramusita1\*, Alexander Patera Nugraha1, Nurma Yuliyanasari2, I Gusti Aju Wahyu Ardani1 and Ari Triwardhani1
- Status Pengusul : Penulis Ke. 5
- Identitas Jurnal :
- Nama Jurnal : Biochem. Cell. Arch
  - Nomor ISSN : 09725075, 09761772
  - Volume, Nomor, bulan, tahun: 20 / Suplemen 1/ 2020
  - Penerbit : [DR. P. R. YADAV](#)
  - Doi artikel : 10.35124/bca.2020.20.S1.3061
  - Alamat web Jurnal  
[http://www.connectjournals.com/achivestoc2.php?fulltext=3184700H\\_3061-3066.pdf&&bookmark=CJ-033216&&issue\\_id=Supp-01%20&&yaer=2020](http://www.connectjournals.com/achivestoc2.php?fulltext=3184700H_3061-3066.pdf&&bookmark=CJ-033216&&issue_id=Supp-01%20&&yaer=2020)
  - Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Web Of Science, Scopus, Proquest Central, Pubmed, Google Scholar  
**Q4 (2020) SJR 0,12 H.Index 9, Coverage : 2014-2020**

- B. Kategori Publikasi Karya Ilmiah** (beri tanda pada kategori yang tepat)
- |                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)  |
| <input type="checkbox"/>            | Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)  |
| <input type="checkbox"/>            | Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of Science clarivate analytic/kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR) |

**C. Rekapitulasi Hasil Penilaian Angka Kredit**

	Komponen yang dinilai	Reviewer I	Reviewer II	Nilai Rata-rata
a.	Kelengkapan unsur isi Jurnal Ilmiah (10%)	3,9	3,9	3,9
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	11,7	11,7	11,7
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	11,7	11,7	11,7
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)	11,7	11,7	11,7
<b>Total = (100%)</b>		<b>39</b>	<b>39</b>	<b>39</b>

**D. Hasil Validasi Ketua Departemen**

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiat\***, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Pananggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Surabaya, 30 Agustus 2021

a.n. Dekan  
Wakil Dekan II

Dr. Muh. Lathfi drg., M.Kes  
NIP. 196703061996011001



**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **THE POTENTIAL CAPABILITY OF MELATONIN TO ANTICIPATE POST-ORTHODONTIC TREATMENT RELAPSE: A LITERATURE REVIEW**

Jumlah penulis : 5 (lima) Adya Pramusita1\*, Alexander Paterna Nugraha1, Nurma Yuliyanasari2, I Gusti Aju Wahyu Ardani1 and Ari Triwardhani1

Status Pengusul : Penulis Ke. 5

Identitas Jurnal Ilmiah

- Nama Jurnal : Biochem. Cell. Arch
- Nomor ISSN : 09725075, 09761772
- Volume, Nomor, bulan, tahun: 20 / Suplemen 1/ 2020
- Penerbit : DR. P. R. YADAV
- Doi artikel : 10.35124/bca.2020.20.S1.3061
- Alamat web Jurnal  
[http://www.connectjournals.com/achivestoc2.php?fulltext=3184700H\\_3061-3066.pdf&&bookmark=CJ-033216&&issue\\_id=Supp-01%20&&yaer=2020](http://www.connectjournals.com/achivestoc2.php?fulltext=3184700H_3061-3066.pdf&&bookmark=CJ-033216&&issue_id=Supp-01%20&&yaer=2020)
- Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Web Of Science, Scopus, Proquest Central, Pubmed, Google Scholar Q4 (2020) SJR 0,12 H.Index 9, Coverage : 2014-2020

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)
- Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,1)
- Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of Science clarivate analytic/kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	39
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			3,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,7
d. Kelengkapan unsur dan e. kualitas terbitan (30%)	12			11,7
<b>Total = (100%)</b>	40			39
Nilai Pengusul =	$(39 \times 60\%) = 23,4$			

Surabaya, 10 Agustus 2021

Per reviewer



Prof. Thalca, drg., MHPEd., Sp.Ort(K), Ph.D.

NIP. 195301141979012001

Bidang Ilmu : Ortodonsia

Jabatan/Pangkat : Pembina Utama Madya / IV/d

Unit Kerja : Departemen Ortodonsia

Fakultas Kedokteran Gigi UNAIR

Judul Karya Ilmiah : THE POTENTIAL CAPABILITY OF MELATONIN TO ANTICIPATE POST-ORTHODONTIC TREATMENT RELAPSE: A LITERATURE REVIEW

Jumlah Penulis : 5 (lima) Adya Pramusita1\*, Alexander Patera Nugraha1, Nurma Yuliyanasari2, I Gusti Aju Wahyu Ardani1 and Ari Triwardhani1

Status Pengusul : Penulis Ke. 5

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Kelengkapan artikel sangat baik, Sesuai dengan Kaidah Ilmiah yang terdiri dari Abstrak, Pendahuluan, Metode penelitian, hasil dan Pembahasan

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Pembahasan sangat dalam, Sesuai dengan bidang Pengusul serta memadai.

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data / Informasi Cukup Mutakhir dan memakai peralatan masa kini

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas dan kelengkapan unsur terbitan baik, dan terindeks jurnal bereputasi, Hasil uji similarity dg turnity :

Surabaya, 10 Agustus 2021

Per reviewer



Prof. Thalca, drg., MHPed., Sp.Ort(K), Ph.D.

NIP. 195301141979012001

Bidang Ilmu : Ortodonsia

Jabatan/Pangkat : Pembina Utama Madya / IV/d

Unit Kerja : Departemen Ortodonsia

Fakultas Kedokteran Gigi UNAIR

LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH INTERNASIONAL

- Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : **THE POTENTIAL CAPABILITY OF MELATONIN TO ANTICIPATE POST-ORTHODONTIC TREATMENT RELAPSE: A LITERATURE REVIEW**
- Jumlah penulis : 5 (lima) Adya Pramusita1\*, Alexander Patera Nugraha1, Nurma Yulianasari2, I Gusti Aju Wahyu Ardani1 and Ari Triwardhani1
- Status Pengusul : Penulis Ke. 5
- Identitas Jurnal Ilmiah
- Nama Jurnal : Biochem. Cell. Arch
  - Nomor ISSN : 09725075, 09761772
  - Volume, Nomor, bulan, tahun: 20 / Suplemen 1/ 2020
  - Penerbit : DR. P. R. YADAV
  - Doi artikel : 10.35124/bca.2020.20.S1.3061
  - Alamat web Jurnal  
[http://www.connectjournals.com/achivestoc2.php?fulltext=3184700H\\_3061-3066.pdf&&bookmark=CJ-033216&&issue\\_id=Supp-01%20&&yaer=2020](http://www.connectjournals.com/achivestoc2.php?fulltext=3184700H_3061-3066.pdf&&bookmark=CJ-033216&&issue_id=Supp-01%20&&yaer=2020)
  - Terindek di Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di : Web Of Science, Scopus, Proquest Central, Pubmed, Google Scholar Q4 (2020) SJR 0,12 H.Index 9, Coverage : 2014-2020
- Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)
- |                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)  |
| <input type="checkbox"/>            | Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi (SJR < 0,1)   |
| <input type="checkbox"/>            | Jurnal Ilmiah Internasional terindeks di Web of Science clarivate analytic/kelompok emerging sources citation indeks (tidak terindeks SJR) |

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			
	Internasional Bereputasi (SJR > 0,10)	Internasional Bereputasi (SJR < 0,10)	Internasional (tidak terindek SJR)	Nilai Akhir yang Diperoleh
	Nilai Maks: 40	Nilai Maks: 30	Nilai Maks: 20	39
a. Kelengkapan unsur isi jurnal ilmiah (10%)	4			3,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			11,7
d. Kelengkapan unsur dan e. kualitas terbitan (30%)	12			11,7
<b>Total = (100%)</b>	40			39
Nilai Pengusul = $(39 \times 40\%) : 4 = 3,9$				

Surabaya, 12 - 8 - 2021

Per reviewer



Dr. IGA Wahyu Ardani, drg., M.Kes., Sp.Ort(K)

NIP. 196202021987032001

Bidang Ilmu : Ortodonsia

Jabatan/Pangkat : Pembina / IV/a

Unit Kerja : Departemen Ortodonsia

Fakultas Kedokteran Gigi UNAIR

Judul Karya Ilmiah : THE POTENTIAL CAPABILITY OF MELATONIN TO ANTICIPATE POST-ORTHODONTIC TREATMENT RELAPSE: A LITERATURE REVIEW

Jumlah Penulis : 5 (lima) Adya Pramusita1\*, Alexander Patera Nugraha1, Nurma Yuliyanasari2, I Gusti Aju Wahyu Ardani1 and Ari Triwardhani1

Status Pengusul : Penulis Ke. 5

Catatan Peer Reviewer :

1. Tentang Kelengkapan Unsur isi

Jurnal Internasional bereputasi, lengkap sesuai dengan unsur dan unsur, sesuai dengan kaidah ilmiah

2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan

Ruang lingkup pembahasan lengkap dan di bahas sangat dalam dan memadai sesuai dengan bidang pengomel

3. Kecukupan dan Kemutakhiran data / informasi dan metodologi

Data dan informasi yang dipuali cukup baik dan mutakhir

4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan

Kualitas dan kelengkapan unsur pembuat baik dan terindeks Scopus Q4, dengan turity

Surabaya, 12-8-2021

Per reviewer



Dr. IGA Wahyu Ardani, drg., M.Kes., Sp.Ort(K)

NIP. 196202021987032001

Bidang Ilmu : Ortodonsia

Jabatan/Pangkat : Pembina / IV/a

Unit Kerja : Departemen Ortodonsia

Fakultas Kedokteran Gigi UNAIR